PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

05-017727

(43) Date of publication of application: 26.01.1993

(51)Int.CI.

C09J 7/02 C09 T 7/02 C09.J 7/02 // H01B 7/34

(21)Application number: 03-195745

(71)Applicant: TOPPAN PRINTING CO LTD

TOYO INK MFG CO LTD

(22) Date of filing:

10.07.1991

(72)Inventor: HOTTA KOICHI

NAKAJIMA MASAO HACHITANI HISAHIRO

(54) FLAME-RETARDANT TAPE

(57) Abstract:

PURPOSE: To provide a flame-retardant tape excellent in flame retardancy, adherability and the storage stability in rolled state, also easy to produce.

CONSTITUTION: A composition prepared by incorporating (A) 100 pts.wt. of an adhesive comprising A1: 10-45 pts.wt. of a copolyester resin, -15 to 10°C in glass transition point and 30-50°C in softening point, A2: I-20 pts.wt. of a second copolyester resin, -30 to -5°C in glass transition point and 90-120°C in softening point, A3: 20-65 pts.wt. of a flame retarder, and A4: 1-10 pts.wt. of silica with (B) 1-3 pts.wt. of a compound having two or more isocyanate (e.g. hexamethylene diisocyanate) as curing agent and (C) 5-25 pts.wt. of titanium dioxide, is applied on a base material sheet to form an adhesive layer, thus obtaining the objective tape.

LEGAL STATUS

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]
[Number of appeal against examiner's decision of rejection]
[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]
[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

(19)日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出願公開番号

特開平5-17727

(43)公開日 平成5年(1993)1月26日

C 0 9 J 7/02 J J Z 6770-4 J J K B 6770-4 J	(51) Int.Cl. ⁵		識別記号	庁内整理番号	FI	技術表示箇所
****	C 0 9 J	7/02	JJZ	6770-4 J		
			JKB	6770-4 J		
J L E 01/0-41			JLE	6770-4 J		
# H O 1 B 7/34 B 7244-5G	# H 0 1 B	7/34	В	7244-5G		

審査請求 未請求 請求項の数2(全 4 頁)

(21)出願番号	特願平3-195745	(71)出願人	000003193
			凸版印刷株式会社
(22)出願日	平成3年(1991)7月10日		東京都台東区台東1丁目5番1号
		(71)出願人	000222118
			東洋インキ製造株式会社
			東京都中央区京橋2丁目3番13号
		(72)発明者	堀田 幸一
			東京都台東区台東一丁目5番1号 凸版印
			刷株式会社内
		(72)発明者	中島 正雄
			東京都台東区台東一丁目5番1号 凸版印
			刷株式会社内
			最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 難燃テープ

(57)【要約】

【目的】 難燃性や接着性は無論のこと、ロール状態での保存安定性(耐ブロッキング性等)や製造の容易な難燃テープを提供する。

【構成】基材シートの一面に、ガラス転移点が-15 $^{\circ}$ ~ 10 $^{\circ}$ 、軟化点が30 $^{\circ}$ ~ 50 $^{\circ}$ の共重合ポリエステル樹脂の第1成分を10 ~ 45 重量部と、ガラス転移点が-30 $^{\circ}$ ~ -5 $^{\circ}$ 、軟化点が90 $^{\circ}$ ~ 120 $^{\circ}$ の共重合ポリエステル樹脂の第2成分を1 ~ 20 重量部と、難燃剤を20 ~ 65 重量部と、無水ケイ酸(SiO_2)を1 ~ 10 重量部、からなる接着剤100 重量部に対し、硬化剤として2 以上のイソシアネート基を有する化合物を1 ~ 3 重量部加えた接着剤層を塗布形成する。

